

2011 年 11 月 18 日

快思聪 DigitalMedia 8G+™ 房间控制器内置高清视频转频器，为每间客房提供了最高质量的清晰度显示

DM-RMC-SCALER-C 可以转换任何视频信号与本地显示器相兼容，是单个高清显示视频分配或者视频墙的理想解决方案。

快思聪宣布 DM-RMC-SCALER-C 视频转换接收器及房间控制器现已发布。该设备采用最新单线 DigitalMedia 8G+™ 音频/视频分配技术，除了可以作为一个 DM 8G+™ 接收器和房间控制器，不管使用何种显示器，DM-RMC-SCALER-C 提供的 HDMI® 输出，可以成为 DigitalMedia 8G+ 网络内的任何区域高清输出的出色解决方案。DM - RMC - SCALER - C 都可以接收任何视频信号源，从标准的 480i 到 1080p@60Hz DeepColor，再加上所有计算机源，都可以完美地为每个房间转换到最佳的高清视频体验。



快思聪技术副总裁 Fred Bargetzi 说，“至今许多显示器都有内置的倍线器，但有一些无法处理将其与笔记本电脑匹配或符合 480i 标准的视频信号。而且，如果你要发送一些 1080p 的视频信号包括 480i 信号到多个房间，那它就只能获取有限的 480i 视频信号。DM-RMC-SCALER-C 恰好解决了这个问题，不管是在家还是其它商用的地方，都可以为你带来最高清的体验。

具有 3D 转换到 2D 的功能，如果安装了多种类型的显示设备，3D 内容可以同时发送给 3D 和 2D 显示设备以提高设备的使用率。当你想要将 3D 电影从家庭影院切换到我是或者其他房间的 2D 电视，3D 到 2D 的转换将是一个理想的功能。

DM - RMC - SCALER - C 还可以对图像进行特定的放大输出其中一部分，作为定制的应用，例如需要



视频墙功能。使用此功能，配置高清晰度视频墙，可结合多达 16 个独立显示器。所有这一切都只要为每个显示器提供一个独立的 DM-RMC-SCALER-C 就可以完成。

安装非常简洁和方便，甚至是超长的连接。仅需超过一英寸多一点的厚度，结构紧凑、设计低调的 DM-RMC-SCALER-C 就可以方便的隐藏在显示器后面或者在天花板投影机上面。一个单独的 CAT5e 或 DM 8G 电缆就可以将 DM-RMC-SCALER-C 接在快思聪 DigitalMedia™ 切换器或发射器上。任何音频/视频信号都可以分配到高达 330 英尺距离的任何显示器上，无需整束线缆通过墙壁或天花板就可以体验到完美的高清视频。

快思聪市场总监 Vincent Bruno 说：“DM-RMC-SCALER-C 的持续视频信号管理，可以在任何一个房间任何时间显示极好的图像，无论你选择怎样的视频源和显示器，你都将可以在家里，学校，酒店或商业大厦体验到最佳高清晰度的图像。就那么简单。”

拥有独一无二的单线高解析度音视频网络，快思聪 DigitalMedia 8G+ 可以分配所有的模拟和高清晰度的数字内容——包括 1080P 色彩深色、3D 高清晰度视频、1920x1200 的计算机信号、数字音频、控制、数据、网络-无需压缩或者中继，仅需一根标准 CAT5e 或者 DM 8G® 线缆就可以完成长距离传输。

DM - RMC - SCALER - C 的 DigitalMedia 8G+™ 接收器与房间控制器可以为你的商业区域和住宅提供高清晰度的体验。要了解详细信息，请访问：[Crestron DigitalMedia](http://www.crestron.com).